Index of Claims												

Application No.	Applicant(s)
09/817,056	YANG ET AL.
Examiner	Art Unit
Thanh T. Nguyen	2813

,	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim		aim	Date			Claim Date						ו ר	CI	nim l	Date													
1   V	<u></u> "			Tale   Claim   Date						┨	CI	21111	$\neg$	$\overline{}$	_	<del>1</del>	<del>-</del>											
1   V	=	쿌	છ			ŀ						_ ا	쿌					]				~	귤					1
1   V	<u>:</u> ≝	<u> </u>	28/				-					<u>:</u> ≅	<u>:</u> <u></u> Ē									Ë	<u>i</u> g					
1	۱ ۳	ŏ	7									۱ "	ŏ									ш.	ŏ					
102   103   103   103   104   105			.1	-		$\dashv$	-	-	Н	-	_	-			+	+	+	├	┞╼╂	+	-			+	+	+	+	╄-
3   V		_		$\vdash$	-			⊢		$\dashv$	-	-			+	-	╁	-			┨			-+	+	┿	╀	⊢
4   V				$\dashv$	$\dashv$	-	_	_			-			$\vdash$	+	+	-	├			┨╶╏			-	+	+	+	┼
5   V							_	$\vdash$		$\dashv$	4	<u> </u>		$\vdash$	+	+	+-	⊢	$\vdash$	_	4			4	4-	╀	╀	$\vdash$
6 =				$\sqcup$	_	_	_	<u> </u>		_	_			$\vdash \vdash$	4		4	┞	┦		4 1			4	_	+	$\perp$	ــــــ
7			-				_	<u> </u>	_	$\rightarrow$	_			Ш.	4	_	_	╙	$\sqcup$		4			4	4	_	1	ļ
8	ļ				_		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	_		56	Щ.	4	_	_	<u> </u>	$\sqcup$		1 1			_		1	┸	↓
9	<u></u>		-		_			_		$\dashv$	_			$\sqcup$	4	_	4	<u>L</u>		_	↓			_	4	_	<u> </u>	_
10	L		-		_	_		_		_	4	<u></u>	58	<u> </u>	4	_	_	<u> </u>	$\sqcup$		]			4	$\bot$	4	┸	_
11			=					<u> </u>			_				1			<u> </u>	Ш		1 1					_	1_	_
12			_	Ш	]				Ш	$\perp$	_			Ш		$\perp$	$\perp$	L	Ш	$\bot$	] [			$\perp$	$\perp$		ot	
13	L	11	=								_							<u> </u>	$\sqcup$		] [							
14			=										62			$oldsymbol{\perp}$			Ш		]							
15		13	n																		]							
16		14	n								_		64					Γ			7		114			Τ		T
16		15	n										65		Т			Г			7 I		115		$\top$	Т	Т	П
17			n		_						7				T						1			$\top$	$\top$	T		
18		17	n						_		7			Ħ	┪				Ħ		1.			$\top$	T	T		
19			_		$\neg$			Г		$\neg$	7			$\Box$	$\dashv$		1		П		1			$\neg$	$\top$	✝	$\top$	$\top$
To   To   To   To   To   To   To   To								Г		$\neg$	_				$\top$	$\dashv$		'	1		1 1			$\neg \vdash$	$\top$		1-	$\top$
121   122   123   124   125   125   126   126   126   126   127   127   128   129   129   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   135   136   136   136   137   137   138   138   138   138   138   138   139   140   141   141   142   142   143   144   145   146   146   146   146   146   146   146   146   148   149				Н		$\neg$	_	Т	$\vdash$	$\dashv$	┥.			H	$\dashv$	1	1	T	H	_	1 1			╅	$\top$	$\top$	╅	$\top$
The color of the				Н			_	H	$\vdash$		ᅥ	1		$\vdash$	十	$\dashv$	+	1	H	_	1 1			┪	✝	╅	+-	$\top$
73								$\vdash$	$\vdash$	-+	┪			$\vdash$	$\dashv$	$\pm$	+	<del>                                     </del>	1 1	$\dashv$	1					╈	+	+-
24   124     25 √   125     26 √   76     27   128     28   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   133     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   98     48   98     49   99	-			Н	$\neg$		-		-	$\dashv$	$\dashv$	_		$\vdash$	+	_	1	H	$\vdash$		1			$\dashv$	+	╁	+	十一
75			H							$\dashv$	$\dashv$			<del>   </del>	$\dashv$	+	+-	┢	+	$\dashv$	1			$\dashv$	+	+	+	+
26 √   126     27     128     28     78       29     129       30     80       31     81       32     82       33     131       34     84       35     85       36     86       37     86       37     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       46     97       48     99       149     149	-		1	Н			_	_	-	$\dashv$	$\dashv$			╛	$\dashv$	$\dashv$	+	+	╁	+	1			+	+	+-	╁╴	+
27     28     127     128     128     129     129     129     129     129     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     138     138     138     139     140     141     141     141     141     141     141     141     141     141     141     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     145     146     147     147     146     147     147     148     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149				$\vdash$		$\vdash$	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	+	$\dashv$			$\vdash$	+	_	╁	┢	╁╌╢	+	1				+	╫	╁╌	+-
28   78   128     29   80   130     31   81   130     32   82   131     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   94     45   96   146     47   97   146     48   98   148     49   99   149	<del> </del>		ľ			$\vdash$	_	₩	Н	$\dashv$	$\dashv$			1-+	$\dashv$		╁	┢	$\vdash$		-			+	+	+	╁	╁
29   79   129     30   31   80   130     31   32   33   131     33   84   132   133     34   84   134   135     35   85   135   136     37   86   136   137   137     38   88   138   138   139     40   90   140   141   141   141   141   141   142   142   143   144   144   144   144   144   145   145   145   146   146   147   148   148   148   148   149   14	-		╁	Н	_	$\vdash$		-	├─	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$	+	+	+	-	$\vdash$	+	1			+	+	+	+	╁
30	-		├	$\vdash$				-	-		$\dashv$			$\vdash$	+	+	╁	⊢	╁┤		-			+	+	+-	┿	╫
31   81   131     32   132   133     33   133   133     34   134   134     35   86   135     36   136   137     38   86   136     39   88   138     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     47   97   147     48   99   149	-		-	-		-		-	-		$\dashv$			$\vdash$	+		+-	┼	╁	+	-			+	+	┿	+	┼
32   82   132   133     33   84   133   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   87   137   137     38   88   138   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   146     47   97   147   148     48   98   148   148     49   99   149   149	-			$\vdash$	_	-	_		-	<del></del>  -	-			$\vdash$	+		+		┨	+	-				+	┿	+	┰
33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   148     49   99   149						$\vdash$	_	-	-	$\dashv$	$\dashv$	<u> </u>		$\vdash$	+	-	+-		$\vdash$	-	-	-		+		+-	+	+-
34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   148     48   98   149	<u></u>		<b>!</b>					-		$\dashv$	$\dashv$	-		$\vdash$	+	+	+-		$\vdash \vdash$	+	4			-	+-	+-	+-	┼
35 85   36 135   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149	<u> </u>		<u> </u>	Щ	_	-		<b> </b>	$\vdash$	_	4			·	4	_	+	├-	$\vdash$		4			+	+	+	+	₩
36 136   37 88   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u></u>		<u> </u>					Ь		_	4			$\vdash$	4		+-	↓_	$\sqcup$		4			+	+	+	+	$\perp$
37   88   137     38   88   138     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			<u> </u>	Щ				Ь.		$\dashv$	_			$\sqcup$	4	-	+-	<u> </u>	$\vdash$	$\perp$	4			$\perp$	-	$\perp$	4	╄
38   88   138     39   90   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	<u> </u>		_	Ш				<u> </u>	-	$\dashv$	4			$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	$\perp$		Ш	$-\!$	4		136	+	4-	+-	+	↓
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	<u></u>			Щ				L		_	_			$\sqcup$	_	$\perp$	_	ـــ	Щ	$\perp$	4			$\bot$	$\bot$	$\bot$	$\bot$	$\perp$
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149				Ш		Щ		<u> </u>	_	$\perp$	_	<u> </u>		$\sqcup$	_	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	Ц		]			_	1	4	4	↓_
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u></u>		_	Ш		Ш		L_	$oxed{oxed}$		_			$\sqcup$	_	_ _	_	_	Ш	_ _	4			$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	_
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u></u>		L					L_			┙			$\sqcup$	_	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	Ш	_	1	L			1.	1	_	1
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99				Ш						$\perp$	_			$\sqcup \bot$	$\perp$		1_	<u> </u>	Ш		1				$\perp$	$\perp$	$\perp$	_
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99											_					$\bot \bot$	$\perp$		Ш		4					$\perp$		_
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			_			ot		oxdot	<u> </u>	$\Box$	_			$\Box$	ot		L	┖	Ш		1					L		L
46 96   47 97   48 98   49 99																		$\Box$	$\Box$	$\perp$								
47 97   48 98   49 99			L					oxdot	L						$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}} $		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$L^{-}$	$\Box$	$\bot \Gamma$	ا ز							
47 97   48 98   49 99		46	$\Box$											$\Box \top$							]		146	$oxed{T}$	$\int$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{oxed}$	
48 98 148 149 99 149 149 149 1		47	П	П																	]				Т	Τ		Γ
49 99 149 149				П									98		$\Box$ $\Box$		Τ		П		]		148		J			Γ
			Г			П		Π		$\neg$				$\sqcap$	$\dashv$	$\neg \vdash$			П	$\neg \uparrow \neg$	1			$\top$	$\top$	$\top$		Τ
			Γ	П				Γ		$\Box$				$\sqcap$	寸	T		Ī	П	$\top$	1			$\neg$	$\top$	T	T	T